

REGIONE DEL VENETO



ULSS7
PEDEMONTANA

Via dei Lotti, n. 40
36061 Bassano del Grappa (VI)
Codice fiscale e partita IVA 00913430245

N. 713 DEL 17/04/2026

DELIBERAZIONE
del

DIRETTORE GENERALE

Nominato con D.P.G.R. n. 21 del 28/02/2026

Coadiuvato dai sigg.:

DIRETTORE AMMINISTRATIVO dott.ssa LAURA ESPOSITO

DIRETTORE SANITARIO dr. ANTONIO DI CAPRIO

DIRETTORE DEI SERVIZI SOCIO – SANITARI dott.ssa PAOLA VESCOVI

OGGETTO: AFFIDAMENTO DIRETTO, PREVIA INDAGINE DI MERCATO COMPARATIVA, FORNITURA DI DISPOSITIVI DEDICATI PER INIETTORI MEDRAD DI PROPRIETÀ PER I PP.OO. DI BASSANO DEL GRAPPA E DI SANTORSO E OSPEDALE DI ASIAGO - GARA AULSS7_2026_00044.

IL DIRETTORE GENERALE
DELL'AZIENDA ULSS 7 PEDEMONTANA
dott. Giovanni Carretta

Documento informatico firmato digitalmente ai sensi del D. Lgs n. 82/2005, del T.U. n. 445/2000 e norme collegate, il quale sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa; il documento informatico è conservato digitalmente negli archivi informatici dell'Azienda.

Proponente: UOC PROVVEDITORATO ECONOMATO E GESTIONE DELLA LOGISTICA
Anno Proposta: 2026 Numero Proposta: 708/26

Il Dirigente, Direttore dell'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, attesta che la presente proposta di deliberazione è stata regolarmente istruita nel rispetto della vigente normativa nazionale, regionale e regolamentare: f.to Fabiola Grazian

Il Direttore dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica, relaziona quanto segue.

Premesso che:

- risulta in scadenza all'11.04.2026 il contratto con la ditta Bayer S.p.A. per la fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà, aggiudicato con delibera n. 550 del 21.03.2025, per il periodo di 12 mesi, per l'importo di € 116.000,00 (IVA esclusa) e successiva delibera n. 331 del 20.02.2026 di esercizio dell'opzione di estensione in aumento del contratto per l'importo di € 9.051,00=IVA esclusa a causa dell'incremento delle procedure di tomografia computerizzata con mezzo di contrasto;
- a seguito di valutazione da parte del gruppo di lavoro aziendale, considerato lo stato degli iniettori, datati ma ancora manutenibili nel breve e medio periodo, è attualmente in fase di progettazione una gara europea per la fornitura in service di sistemi di iniezione di mezzi di contrasto per procedure TAC, comprensiva del relativo materiale di consumo;
- visti i tempi di autorizzazione della CRITE e dell'espletamento della gara sopra soglia, in relazione alla scadenza del contratto, in data 14.01.2026 l'U.O.C. Farmacia ha trasmesso la richiesta per l'attivazione di una nuova procedura per il periodo di 12 mesi, individuando le caratteristiche tecniche e i relativi fabbisogni sulla base della spesa storica dell'anno 2025;
- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha pertanto provveduto a pubblicare sulla piattaforma telematica ARIA-Sintel e sul sito internet aziendale con prot. n. 7662 del 27.01.2026 (ID Sintel 213260980), specifico avviso di indagine di mercato comparativa con preventivo per l'affidamento della fornitura in oggetto per l'importo presunto per 12 mesi di € 138.200,00 (IVA esclusa), determinato sulla base dei prezzi storici.

Preso atto che entro il termine dell'11.02.2026 ore 13:00, sono pervenute le proposte tecniche economiche delle seguenti ditte:

Ditta	Importo offerto 12 mesi (IVA esclusa)
Bayer S.p.A	€ 145.120,00
Elimed S.r.l.	€ 110.000,00
Bracco IMAGING S.p.A.	€ 125.050,00
Vip Medical S.r.l	€ 84.760,00

Dato atto che:

- con e-mail in data 13.02.2026 sono state trasmesse al p.i. Paolo Zaltron, Tec. Prev. Amb. dell'UOC Servizi Tecnici e Patrimoniali e al sig. Luca Bortoli, Tecnico sanitario di radiologia medica Coordinatore dell'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso, in qualità di esperti individuati dalla Direzione Generale con email del 13.02.2026, le proposte tecniche ed economiche delle suddette ditte per la valutazione tecnico-qualitativa;
- in data 23.03.2026 è pervenuta la relazione di scelta, redatta dai medesimi esperti con la quale è stata individuata quale migliore offerta, per le motivazioni ivi riportate (allegata alla presente deliberazione), quella della ditta Bracco IMAGING S.p.A. che a seguito di richiesta dell'UOC Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha presentato un'offerta migliorativa da € 125.050,00 (IVA esclusa) a € 105.910,00 (IVA esclusa);
- l'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, prevede la possibilità di procedere all'affidamento diretto per importi inferiori ad € 140.000,00;

- l'U.O.C. Provveditorato Economato e Gestione della Logistica ha provveduto, quindi, ad attivare in data 30.03.2026, la procedura di affidamento diretto sulla piattaforma Aria/Sintel, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, con la ditta Bracco IMAGING S.p.A. per la fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà per i PP.OO. di Bassano del Grappa e di Santorso e Ospedale di Asiago per l'importo a base d'asta di € 105.910,00 per il periodo di 12 mesi.

Preso atto che entro il termine stabilito del 07.04.2026 ore 13:00 la sopracitata ditta ha presentato regolare offerta come segue:

descrizione	Codice CND	Nr. Repertorio	Importo unitario
linea paziente	A030201	2796867/R	€ 3,400
sistema di siringhe multipaziente	A03020101	2796866/R	€ 27,500

per l'importo complessivo per 12 mesi di € 105.910,00 (Iva esclusa).

Accertato che:

- non risultano prezzi di riferimento negli elenchi trasmessi dall'Azienda Zero con nota prot. n.166896 del 16.03.2026 (nota prot. Ulss n. 25344/2026) e non sono presenti prezzi di riferimento elaborati dall'A.N.A.C.;
- i prezzi offerti risultano inferiori ai prezzi storici con un risparmio di spesa complessivo di € 39.393,80 (Iva inclusa) rispetto alla spesa storica anno 2025;
- l'acquisto in oggetto non rientra tra le categorie merceologiche del settore sanitario, come individuate dal D.P.C.M. di cui all'art. 9 comma 3 del D.L. 66/2014 e s.m.i. e relativi indirizzi applicativi, e non risulta attiva alcuna iniziativa da parte di una centrale di committenza di cui all'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- la verifica del possesso dei requisiti di cui agli artt. 94 e 95 D. Lgs. n.36/2023 risulta positivamente conclusa;
- si rende necessario individuare quale Responsabile Unico del Procedimento (RUP) la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione gare;
- come da proposta del Direttore dell'UOC Farmacia, vistata favorevolmente dal Direttore Generale con email del 13.02.2026, si propone ai sensi dell'art.114 c.8 del d.lgs. 36/2023 e dell'art.32 c.2 lett c) dell'allegato II.14 quale Direttore Esecuzione del Contratto (DEC) il sig. Luca Bortoli, Tecnico sanitario di radiologia medica Coordinatore dell'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso.

Visto il D.Lgs. n. 36/2023, per quanto sopra il Dirigente propone di:

- affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Bracco IMAGING S.p.A. la fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà per i PP.OO. di Bassano del Grappa e di Santorso e Ospedale di Asiago per l'importo complessivo di € 105.910,00=IVA esclusa per il periodo di 12 mesi;
- dare atto che l'Azienda si riserva la facoltà di risolvere anticipatamente il contratto in caso di aggiudicazione della gara europea citata in premessa e/o di attivazione di iniziative da parte di una centrale di committenza ai sensi dell'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
- individuare quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione gare;
- individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) il sig. Luca Bortoli, Tecnico sanitario di radiologia medica Coordinatore dell'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso.

IL DIRETTORE GENERALE

Vista la relazione e la proposta del Responsabile del procedimento;

Dato atto che il Responsabile del servizio competente ha attestato l'avvenuta regolare istruttoria della pratica, in ordine alla compatibilità con la vigente legislazione statale, regionale e regolamentare;

Acquisito il parere favorevole dei Direttori Amministrativo, Sanitario e dei Servizi Socio-Sanitari per quanto di rispettiva competenza

DELIBERA

1. di affidare, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.Lgs. n. 36/2023, alla ditta Bracco IMAGING S.p.A. la fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà per i PP.OO. di Bassano del Grappa e di Santorso e per l'Ospedale di Asiago per l'importo complessivo di € 105.910,00=IVA esclusa per il periodo di 12 mesi;
2. di dare atto che l'Azienda si riserva la facoltà di risolvere anticipatamente il contratto in caso di aggiudicazione della gara europea citata in premessa e/o di attivazione di iniziative da parte di una centrale di committenza ai sensi dell'art. 62 del D.Lgs. n. 36/2023;
3. di dare atto che la spesa complessiva per la fornitura in oggetto pari a € 129.210,20 (IVA 22% compresa) trova copertura come segue:

anno	conto	PGR	Descrizione	Impegno di spesa
2026	BA0220B01	54	Dispositivi medici - Presidi	€ 86.140,13
2027				€ 43.070,07

4. di individuare quale Responsabile Unico del Progetto (RUP) la dott.ssa Elisabetta Berno, Responsabile U.O.S. Gestione gare;
5. di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto (DEC) il sig. Luca Bortoli, Tecnico sanitario di radiologia medica Coordinatore dell'U.O.C. Radiologia del P.O. di Santorso;
6. di dare atto che, ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari di cui alla legge n. 136/2010, i dati sono i seguenti:
 - CIG: BB37C82A22 - BRACCO IMAGING S.P.A. con sede legale in Milano - Codice fiscale e Partita IVA 07785990156;
7. di incaricare l'U.O.C. proponente di pubblicare la presente deliberazione sul sito aziendale nella sezione Amministrazione Trasparente tramite il link di collegamento con la BDNCP, ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. n. 33/2013 e s.m.i. e, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. 36/2023;
8. di dare atto che la presente deliberazione viene pubblicata all'albo del sito istituzionale dell'Azienda per 10 gg. continuativi, inviata contestualmente al Collegio Sindacale, e diventa esecutiva il giorno stesso della sua pubblicazione, come da norma regolamentare approvata con deliberazione n. 1386 del 22.7.2022.

RELAZIONE DI SCELTA

Oggetto: Affidamento diretto fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà per i PP.OO. di Bassano del Grappa e di Santorso e Ospedale di Asiago. Gara AULSS7_2026_00044 - ID SINTEL: 213260980

Questa Azienda ha necessità di acquisire, ai sensi dell'art. 50, comma 1 lett. b) del D.lgs. n. 36/2023, la fornitura di dispositivi dedicati per iniettori Medrad di proprietà per i PP.OO. di Bassano del Grappa e di Santorso e Ospedale di Asiago.

id	descrizione	q.tà 12 mesi
1	CONNETTORE SPIRALATO L250 STELLANT DUAL MEDRAD	n. 17.400
2	KIT MULTIPAZIENTE 12H IN TAC STELLANT DUAL MEDRAD	n. 1.700

oppure, in alternativa, prodotti compatibili e conformi alla medesima destinazione d'uso degli originali. In quest'ultimo caso il fabbricante del dispositivo compatibile dovrà, pena la non ammissione, allegare la certificazione di conformità CE alla direttiva sui DM del dispositivo compatibile esplicitamente riferito all'uso con l'apparecchiatura "iniettori Medrad".

Il concorrente dovrà attestare di essere distributore ufficiale; in alternativa dovrà dichiarare, pena la non ammissione alla gara, quanto segue:

- di impegnarsi a fornire, per ogni prodotto consegnato, la relativa tracciabilità completa, al fine dell'identificazione degli operatori economici lungo l'intera catena di distribuzione, in conformità a quanto previsto dalla "Guida blu all'attuazione della normativa UE sui prodotti 2016" (2016/C 272/01), nonché ai sensi del suo aggiornamento "Guida blu 2022" (2022/C 247/01);
- di essere in possesso di un sistema di gestione della qualità certificato (es. UNI EN ISO 9001:2015) in corso di validità, idoneo a garantire la corretta conservazione e distribuzione dei prodotti oggetto del presente avviso, impegnandosi a mantenere tali standard per tutta la durata della fornitura.

Importo presunto della fornitura:

- € 138.200,00= IVA esclusa

Periodo contrattuale

- Il contratto avrà una durata di 12 mesi.

L'affidamento diretto avverrà alla ditta che risulterà aver presentato il preventivo con prezzo più basso tra le offerte tecnicamente idonee e maggiormente rispondenti alle esigenze operative, previa verifica dei prodotti offerti rispetto alle caratteristiche tecniche indicate.

All'Avviso di Indagine di mercato della fornitura in oggetto – rif. Ns. prot. n. 7662/26 del 27/01/2026 – hanno presentato offerta le seguenti ditte:

DITTA	PRODOTTO OFFERTO	Codice Prodotto	Descrizione	TOTALE OFFERTO € (IVA esclusa)	IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO
Bayer S.p.A.	ORIGINALE Produttore: BAYER	88616316	KIT STELLANT D SSS-SPD-250	100.920,00	145.120,00
		86883287	KIT STELLANT D SDS MP2	44.200,00	
Elimed S.r.l.	COMPATIBILE	EX10CV-OP	deflussore monouso sterile spiralato cm 250 circa, con 2 valvole di non ritorno, per singolo paziente. Stellant Dual medrad	52.200,00	110.000,00
		ELI-MP21-Stellant	Kit siringhe PLURIPAZIENTE, valido 12 ore, per Iniettore Medrad Stellant per TAC. Il kit deve essere composto da: 2 siringhe sterili da 200ml, 2 transfer-set multipaziente, 1 tubo di connessione a T multipaziente Stellant Dual medrad	57.800,00	
		In Alternativa: ELI-MPSTLNTD24	Kit siringhe PLURIPAZIENTE, valido 24 ore, per Iniettore Medrad Stellant per TAC. Il kit deve essere composto da: 2 siringhe sterili da 200ml 24H, 2 transfer-set multipaziente 24H, 1 tubo di connessione a T multipaziente. 24H Dotato di sistema a circuito chiuso a pressione positiva 30KPa per il recupero del mdc inutilizzato in siringa.	49.300,00	
Bracco IMAGING S.p.A.	COMPATIBILE	612801	LINEA PAZIENTE - REF. 612801	78.300,00	125.050,00
		612800	SISTEMA DI SIRINGHE MULTIPAZIENTE - REF. R108110	46.750,00	
Vip Medical S.r.l.	COMPATIBILE	612312	CONNETTORE SPIRALATO L250 STELLANT DUAL MEDRAD	48.720,00	84.760,00
		M110401	KIT MULTIPAZIENTE 12H IN TAC STELLANT DUAL MEDRAD	36.040,00	

Dall'esame della documentazione tecnica presentata si rileva che la proposta presentata dalla ditta Bayer S.p.A. risulta superiore all'importo presunto a base d'asta e maggiore all'importo di € 140.000,00, previsto per l'affidamento diretto, e pertanto non verrà presa in considerazione nella valutazione comparativa.

Le restanti Ditte Elimed S.r.l., Bracco IMAGING S.p.A. e Vip Medical S.r.l. hanno presentato prodotti che risultano compatibili con le caratteristiche di minima richieste.

Nel periodo 19/02/2026 e 13/03/2026, presso i locali delle due UOC di Radiologia del P.O. di Santorso e del P.O. di Bassano del Grappa, si è proceduto a testare la campionatura dei dispositivi proposti.

La campionatura richiesta a ciascuna Ditta è stata composta da:

- n. 1 kit siringhe 12 ore
- n. 5 raccordi monouso

Le prove effettuate hanno consentito di accertare che tutti i dispositivi compatibili offerti risultano idonei all'utilizzo con gli iniettori Medrad Stellant Dual in dotazione, garantendo compatibilità meccanica e funzionale, corretta tenuta delle valvole di non ritorno o anomalie pressorie.

In merito all'ergonomia, alla facilità di montaggio ed all'affidabilità dei materiali, sono emerse differenze significative tra i vari kit proposti:

- La ditta Bracco ha offerto un kit con caratteristiche ottimali; la confezione si presenta completa di deflussori e raccordi, l'unico con segnalazione visiva in giallo della linea infusiva del contrasto rispetto alla fisiologica, caratteristica che riduce il rischio clinico legato ad un errato caricamento del contrasto nell'apposita siringa, funzionalità non presente neanche nel kit originale del produttore; durante la prova nonostante le ripetute infusioni di contrasto in diversi pazienti le siringhe della Bracco hanno mantenuto le performance iniziali senza riscontro di alcuna problematica, né perdita di contrasto grazie alle valvole.
- La ditta Elimed S.r.l. ha proposto, in alternativa al kit 12 ore, un kit multi-paziente con validità 24 ore e sistema di recupero del mezzo di contrasto, tale soluzione non era oggetto specifico del fabbisogno espresso, pertanto la valutazione comparativa è stata effettuata sui dispositivi rispondenti al fabbisogno

richiesto (kit 12 ore); questo kit è risultato complesso nella composizione con confezioni separate per siringhe, deflussori e spiruline che potrebbe indurre in errore il personale, inoltre le plastiche utilizzate nei vari componenti e nelle giunzioni è risultata di bassa qualità e durante la prova pratica si è riscontrato difficoltà a raccordare deflussori e spiruline questo particolare ha portato un rallentamento nella fase di preparazione ed un flusso di lavoro non coerente con i volumi operativi. Inoltre, la modalità di singolo imbustamento aumenta la quantità di residuo secco da smaltire con relativi costi di gestione.

- La ditta Vip Medical S.r.l. ha offerto un kit con caratteristiche buone: una confezione completa di deflussori e raccordi senza tuttavia marcatura della linea infusiva del contrasto rispetto alla fisiologica. Durante la prova e le ripetute infusioni di contrasto ha evidenziato l'assenza del cappuccio copri luer-lock esponendo a rischio di contaminazione della linea.

Alla luce delle verifiche tecniche e delle prove comparative effettuate, la proposta della ditta Bracco IMAGING S.p.A. risulta complessivamente la più vantaggiosa sotto il profilo tecnico-funzionale ed operativo.

Dal punto di vista della sicurezza, il sistema offerto da Bracco IMAGING S.p.A. presenta una caratteristica distintiva rappresentata dalla marcatura visiva della linea infusiva del mezzo di contrasto, assente nelle altre soluzioni, inclusa quella del produttore originale. Tale elemento riduce concretamente il rischio clinico correlato a errori di caricamento, migliorando la sicurezza del paziente e degli operatori.

Durante le prove pratiche, i dispositivi Bracco IMAGING S.p.A. hanno dimostrato elevata affidabilità e stabilità delle performance, anche a seguito di utilizzi ripetuti su più pazienti, senza evidenza di perdite, anomalie pressorie o malfunzionamenti delle valvole. Questo aspetto garantisce continuità operativa e riduce il rischio di interruzioni dell'attività.

Al contrario:

- la soluzione proposta da Elimed S.r.l. ha evidenziato criticità legate alla qualità dei materiali, alla complessità di assemblaggio e a difficoltà operative che incidono negativamente sull'efficienza del flusso di lavoro;
- la proposta di Vip Medical S.r.l., pur adeguata sotto il profilo generale, si dimostra inferiore sotto il profilo del rischio clinico, anche in relazione al potenziale aumento del rischio di contaminazione e infezioni correlate all'assistenza.

Pertanto, la scelta non ricade sull'offerta economicamente più bassa in quanto le criticità riscontrate in fase di prova comporterebbero un incremento dei consumi, interruzioni operative e potenziali rischi clinici, tali da annullare il vantaggio economico iniziale.

Tuttavia la proposta economica iniziale dei dispositivi offerti da Bracco IMAGING S.p.A. risultava tra quelle più costose, con un prezzo complessivo pari a € 125.050,00 (IVA esclusa).

A fronte di tale differenza di costo, pur riconoscendo la superiorità tecnica del prodotto, si è ritenuto opportuno, in qualità di esperti, richiedere alla suddetta ditta una revisione della proposta economica. A seguito della richiesta di miglioria, trasmessa via email in data 20.03.2026 dall'U.O.C. Provveditorato, la ditta Bracco IMAGING S.p.A. ha fornito riscontro positivo, proponendo una riduzione del prezzo a € 105.910,00 (IVA esclusa).

DITTA	PRODOTTO OFFERTO	Codice Prodotto	Descrizione	TOTALE OFFERTO € (IVA esclusa)	IMPORTO COMPLESSIVO OFFERTO
Bayer S.p.A.	ORIGINALE Produttore: BAYER	88616316	KIT STELLANT D SSS-SPD-250	100.920,00	145.120,00
		86883287	KIT STELLANT D SDS MP2	44.200,00	
Elimed S.r.l.	COMPATIBILE	EX10CV-OP	deflussore monouso sterile spiralato cm 250 circa, con 2 valvole di non ritorno, per singolo paziente. Stellant Dual medrad	52.200,00	110.000,00
		ELI-MP21-Stellant	Kit siringhe PLURIPAZIENTE, valido 12 ore, per Iniettore Medrad Stellant per TAC. Il kit deve essere composto da: 2 siringhe sterili da 200ml, 2 transfer-set multipaziente, 1 tubo di connessione a T multipaziente Stellant Dual medrad	57.800,00	
		In Alternativa: ELI-MPSTLNTD24	Kit siringhe PLURIPAZIENTE, valido 24 ore, per Iniettore Medrad Stellant per TAC. Il kit deve essere composto da: 2 siringhe sterili da 200ml 24H, 2 transfer-set multipaziente 24H, 1 tubo di connessione a T multipaziente. 24H Dotato di sistema a circuito	49.300,00	

			chiuso a pressione positiva 30KPa per il recupero del mdc inutilizzato in siringa.		
Bracco IMAGING S.p.A.	COMPATIBILE	612801	LINEA PAZIENTE - REF. 612801	59.160,00	105.910,00
		612800	SISTEMA DI SIRINGHE MULTIPAZIENTE - REF. R108110	46.750,00	
Vip Medical S.r.l.	COMPATIBILE	612312	CONNETTORE SPIRALATO L250 STELLANT DUAL MEDRAD	48.720,00	84.760,00
		M110401	KIT MULTIPAZIENTE 12H IN TAC STELLANT DUAL MEDRAD	36.040,00	

Con questa revisione, il prezzo del sistema offerto da Bracco IMAGING S.p.A. si è ridotto, eliminando l'elemento di svantaggio dell'offerta iniziale e risultando il secondo miglior prezzo. Il dispositivo mantiene un netto vantaggio per qualità costruttiva, maggiore sicurezza d'uso, affidabilità delle prestazioni e migliore integrazione nei processi operativi, rispetto ai prodotti concorrenti, in linea con i principi di efficacia.

Pertanto, alla luce della revisione dell'offerta economica e delle superiori caratteristiche tecniche del dispositivo, si ritiene che la proposta di Bracco IMAGING S.p.A. rappresenti la soluzione ottimale ed in grado di rispondere pienamente alle esigenze operative degli utilizzatori.

Il sistema offerto presenta infatti delle peculiarità che compensano ampiamente la differenza di prezzo rispetto al sistema offerto da VIP Medical S.r.l..

Cordiali saluti.

Santorso, 23/03/2026

CTSRM Luca Bortoli

per. ind. Paolo Zaltron